


Technical drawing of a reinforced concrete slab cross-section, showing reinforcement details. The drawing includes the following labels:

- [10] 12#8 L=3140
- [12] 19#8 L=1300
- [1] 12#8 L=2940
- [13] 4#16 L=2810
- [15] 16#12 L=4410
- [10] 20#8 L=3140
- [1] 20#8 L=2940
- [13] 4#16 L=2810
- [16] #6/120 L=11520
- [17] #6/120 L=758
- [15] 16#12 L=4410
- [16] #6/120 L=11520
- [12] 19#8 L=1300
- [10] 12#8 L=3140
- [1] 12#8 L=2940

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8		
Inwestor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o. 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Inwestycja: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588/1 OBRĘB: ŁĄPY I 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Obiekt: OB_17.32 BUDYNEK POMPOWNI		
Rysunek: ZBROJENIE PŁYTY, BELEK I ŚCIAN RZUT I PRZEKRÓJ		
Projektant: mgr inż. MAREK MAZURKIEWICZ upr. nr: 17/70; 670/66/Ww specjalność: konstr.-inż.; inżynieria wodna	Podpis:	
Opracował: inż. Konrad Rukat inż. Jarosław Długowski	Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. MICHAŁ MOLIŃSKI upr. nr MAZ/0458/P00K/11 specjalność: konstrukcje budowlane	Podpis:	
Kierownik projektu: mgr inż. KRYSZYNA SZARLIK	Podpis:	
Nr archiwalny: 7119	Branża: Konstrukcja	Skala: 1:50
Data: 27.11.2015	Stadium: Projekt wykonawczy	Nr rysunku: K-17-05